

Zadání bakalářské práce

Student:

Eva Mikutová

Studijní program:

B2102 Nerostné suroviny

Studijní obor:

2102R006 Technologie a hospodaření s vodou

Téma:

Rekonstrukce kanalizace z pohledu bezpečnosti práce
Reconstruction of sewerage from the point of view of safe work

Jazyk vypracování:

čeština

Zásady pro vypracování:

1. Úvod a cíl bakalářské práce
2. Zásady a postupy rekonstrukce kanalizace
3. Obecné požadavky na zajištění bezpečnosti práce na stavbách kanalizace
4. Rekonstrukce kanalizace organizační jednotky Ostrov
5. Návrh na řešení bezpečnosti práce na rekonstrukci kanalizace Ostrov
6. Diskuze a závěr

Seznam doporučené odborné literatury:

HLAVÍNEK, Petr, Jan MIČÍN a Petr PRAX. Příručka stokování a čištění, NOEL 2002, Brno 2001. ISBN 80-86020-30-4.
KYNCL, Miroslav. Hydrotechnická vybavenost. Skripta VŠB- TUO 2007. ISBN 978-80-248-1685-2.
NOVÁK, J a kol. Příručka provozovatele stokové sítě. SOVAK Praha 2003. ISBN 80-238-9947-3.
Kol: Zásady pro využití bezvýkopových technologií v oboru vodovodů a kanalizací. Medim 2008
Líbeznice. ISBN 978-80-87140-07-09.

Formální náležitosti a rozsah bakalářské práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

Vedoucí bakalářské práce: **prof. Dr. Ing. Miroslav Kyncl**

Datum zadání: 31.10.2020

Datum odevzdání: 30.04.2021

doc. Ing. Silvie Heviánková, Ph.D.
vedoucí katedry

prof. Ing. Vladimír Slivka, CSc., dr. h. c.
děkan fakulty